

Spisová zn.: ZN/ŽP/714/21
Číslo jednací: ŽP/1081/22/Kli
Vyřizuje: Ing. Klimentová
Tel.: 376 347 383
E-mail: gklimentova@mukt.cz
Datum: 3. 2. 2022

Dle rozdělovníku

Povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod podzemních a schválení stavebního záměru „Odkanalizování obce Běhařov“ s umístěním na níže uvedených pozemcích v k.ú. Běhařov

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), v souladu s ust. § 11 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních úprav (dále jen „správní řád“), a dále jako příslušný speciální stavební úřad dle ust. § 15 odst. 1 písm. d) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a ust. § 15 odst. 5 vodního zákona, a zároveň příslušný k vydání společného povolení podle ust. § 94j odst. 1 stavebního zákona

žadateli, který je účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu
Obchodní firma nebo název: Obec Běhařov
Sídlo: Běhařov č. p. 68, 340 21 Běhařov
IČO: 00573507

A) vydává povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod podzemních,

a to do vod povrchových do drobného vodního toku „LBP Skelnohuťský p. od kóty 518“ - IDVT 10280479, p.p.č. 476/5 v k.ú. Běhařov, číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0220-0-00, vodní útvar - Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok, kód vodního útvaru BER_0370, určení polohy místa vypouštění odpadních vod (orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému JTSK): výústní objekt 1112278, 844614

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona a v souladu s nařízením vlády číslo 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech (dále jen „nařízení vlády“) po dobu 12 měsíců v roce

v množstvích: max. 2,68 l.s⁻¹ (prům. 0,35 l.s⁻¹)
 max. 912,5 m³ za měsíc
 roční 10950 m³ za rok

v nejvyšších přípustných hodnotách pro rozbory směsných (slévaných) dvouhodinových vzorků /emisní limit „p“/ a v maximálních (nepřekročitelných) hodnotách /emisní limit „m“/ těchto ukazatelů:

„p“	BSK ₅	30 mg.l ⁻¹	0,329 t.rok ⁻¹	„m“	BSK ₅	50 mg.l ⁻¹
	NL	40 mg.l ⁻¹	0,438 t.rok ⁻¹		NL	60 mg.l ⁻¹
	CHSK _{cr}	110 mg.l ⁻¹	1,205 t.rok ⁻¹		CHSK _{cr}	170 mg.l ⁻¹

z centrální čistírny odpadních vod 200 EO – mechanicko biologická čistírna
za účelem odkanalizování obce Běhařov
na dobu 10 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

**Pro povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod
povrchových se v souladu s ust. § 9 odst. 1 a ust. § 38 odst. 5 a 6 vodního zákona
a podle nařízení vlády č. 401/2015 Sb. stanovují tyto podmínky a povinnosti:**

1. Po dobu ročního zkušebního provozu bude k ověření limitů ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod prováděna kontrola jakosti vypouštěných odpadních vod bude prováděna v souladu s přílohou č. 4 citovaného nařízení vlády - typ vzorku A, tzn. minimálně 12x ročně z laboratorních rozborů dvouhodinových směsných (slévaných) vzorků odpadních vod /získaných sléváním osmi objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut po dobu dvou hodin/ odebíraných na přítoku a odtoku z ČOV tak, aby byly podchyceny veškeré provozní stavy s vyhodnocením v ukazatelích BSK₅, NL a CHSK_{cr}.
2. V rámci trvalého provozu bude k ověření limitů ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod prováděna kontrola jakosti vypouštěných odpadních vod v souladu s přílohou č. 4 citovaného nařízení vlády - typ vzorku A, tzn. minimálně 4x ročně z laboratorních rozborů dvouhodinových směsných (slévaných) vzorků odpadních vod /získaných sléváním osmi objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut po dobu dvou hodin/ odebíraných na odtoku z ČOV tak, aby byly podchyceny veškeré provozní stavy s vyhodnocením v ukazatelích BSK₅, NL a CHSK_{cr}.
3. Vzhledem k nevyhovujícímu celkovému stavu vodního útvaru povrchových vod BER_0370 Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok, jehož chemický stav nedosahuje dobrého stavu a ekologický stav je hodnocen jako poškozen, bude během zkušebního provozu sledován rovněž ukazatel N-NH₄⁺ a P_{celk.}.
4. Vyhodnocení zkušebního provozu bude předloženo ke stanovisku správce povodí a vyjádření správce vodního toku.
5. Odběry a rozborů ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod budou prováděny pouze oprávněnými laboratořemi a podle příslušné technické normy.
6. Výsledky laboratorních rozborů budou zasílány prostřednictvím integrovaného registru znečišťování životního prostředí podle zákona o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů vždy do konce měsíce února každého kalendářního roku.
7. Pro kontrolu dodržování stanovených hodnot vodoprávním úřadem budou směrodatné výsledky rozborů vzorků odebíraných kdykoliv v průběhu celého dne.
8. ČOV bude provozována podle provozního řádu schváleného provozovatelem.

B) schvaluje stavební záměr „Odkanalizování obce Běhařov“ s umístěním na níže uvedených pozemcích v k.ú. Běhařov
podle ust. § 94p odst. 1 stavebního zákona, v souladu s ust. § 13a vyhlášky číslo 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební vyhláška“), a dle ust. § 15 odst. 1 a 6 vodního zákona potřebný k realizaci výše uvedeného povolení k nakládání s vodami, který obsahuje:

stanovení druhu a účelu stavby

vodní dílo: centrální čistírna odpadních vod 200 EQ - novostavba

vedlejší stavby vodních děl: splašková kanalizace, přívod na ČOV, vyústění z ČOV - novostavby

účelem staveb je zajištění odkanalizování obce Běhařov, odvod splaškových vod a jejich čištění v centrální ČOV pro 200 EO

údaje o katastrálním území, parcelních číslech a druhu pozemků podle katastru nemovitostí, na nichž se stavba umísťuje a povoluje, číslo hydrologického pořadí, číslo hydrogeologického rajonu, název a kód útvaru podzemních vod a určení polohy vodního díla orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální

v katastrálním území Běhařov, v kraji Plzeňském, okrese Klatovy, obci Běhařov, č.h.p. 1-10-03-0220-0-00, HGR 6310, číslo útvaru podzemních vod 63101, vodní útvar Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok, kód vodního útvaru povrchových vod BER_0370, určení polohy místa stavby (orientačně podle souřadnic X, Y určených v souřadnicovém systému JTSK): Stoka S1 začátek řadu 1 111478, 844894 a konec 1112208, 844658, Stoka S2 začátek řadu 1 111534, 844809 a konec 1112208, 844658, Stoka S3 začátek řadu 1 111614, 844602 a konec 1111532, 844487, Stoka S4 začátek řadu 1 111576, 844737 a konec 1111510, 844630, Stoka S5 začátek řadu 1 111433, 844743 a konec 1111475, 844796, Stoka S2-1 začátek řadu 1 111788, 844891 a konec 1111977, 844840, Stoka S2-2 začátek řadu 1 111628, 844802 a konec 1111638, 844826, vstup ČOV 1112261, 844612, výstup ČOV 1112276, 844610, výústní objekt 1112278, 844614

popis prostorového řešení stavby, zejména její půdorysnou velikost, výšku a tvar a základní údaje o její kapacitě

Splašková kanalizace PVC DN 250 SN 12 v celkové délce 743,0 m

Splašková kanalizace PVC DN 300 SN 12 v celkové délce 2124,6 m

Stoka S1 - DN 300 v délce 1303,6 m

- DN 250 v délce 124,6 m

Stoka S2 - DN 300 v délce 821,0 m

Stoka S2-1 - DN 250 v délce 210,5 m

Stoka S2-2 - DN 250 v délce 25,0 m

Stoka S3 - DN 250 v délce 141,0 m

Stoka S4 - DN 250 v délce 125,9 m

Stoka S5 - DN 250 v délce 116,0 m

součástí stok jsou typové kanalizační šachty DN 1000 s poklopem \varnothing 600 bez odvětrání.

Přívod na ČOV PVC DN 300 SN 12 v délce 68,0 m

Centrální ČOV 200 EO - mechanicko - biologická aktivační čistírna odpadních vod, systém ocelových kontejnerů (nádrží) spolu s prefabrikovanou čerpací stanicí tvoří celý soubor ČOV (čerpací stanice, aktivační - dosazovací nádrž, kalová nádrž, měrné objekty). Prefabrikovaná nádrž (čerpací stanice), ocelové kontejnery (biologie, kalojem). Dmychadla jsou umístěna v provozní budově ČOV. Vzorky budou odebírány v místě odtokového žlabu umístěného v dosazovací nádrži.

Stavební části centrální ČOV:

Čerpací jímka

Rozdělovací objekt + mechanické předčištění

Biologická část ČOV – tvořena jednou ocelovou nádrží o vnějších rozměrech 6 x 2,4 x 3 m

Dmychadlo - 2 ks dmychadel – 1x pro aktivační linku a 1x pro kalovou nádrž
 Čerpadlo přebytečného kalu
 Provzdušňovací elementy
 Kalová nádrž – ocelová nádrž o objemu 18,6 m³
 Měrný objekt – Parshallův žlab/Thomsonův přeliv, k měření a záznamu dat osazena ultrazvuková sonda s vyhodnocovací jednotkou
 Havarijní přepad ČOV – je v objektu čerpací jímky, pro provedení nátoku na ČOV v době poruchy ČOV
 Výústní objekt – potrubí PVC DN 200 na pozemku p.č. 476/5 do vodoteče, opevněn kamennou dlažbou na cementovou maltu s vyspárováním tl. 150 mm, potrubí bude seříznuto
 Elektrický rozvaděč
 Provozní budova

Vyústění z ČOV PVC DN 200 SN12 v délce 10,0 m

umístění stavby na pozemcích, zejména minimální vzdálenosti od hranic pozemků a sousedních staveb

Splašková kanalizace Stoka S1 bude umístěna na pozemcích p.č. 608/2 (orná půda), 608/3 (ostatní plocha), 286/1 (orná půda), 280/5 (ostatní plocha), 607/1 (ostatní plocha), 19/1 (ostatní plocha), 19/7 (zahrada), 196/3 (zahrada), 13 (zahrada), 585/1 (ostatní plocha), 622 (ostatní plocha), 476/10 (trvalý travní porost).

Splašková kanalizace Stoka S2 bude umístěna na pozemcích p.č. 20/6 (zemědělský půdní fond), 21/2 (zahrada), 23/1 (zahrada), st.p.č. 48/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st.p.č. 48/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.č. 613/1 (ostatní plocha), 585/37 (ostatní plocha), 476/5 (vodní plocha), 476/7 (ostatní plocha), 476/10 (trvalý travní porost) a 489/1 (trvalý travní porost).

Splašková kanalizace Stoka S2-1 bude umístěna na pozemcích p.č. 361/1 (trvalý travní porost), 45/2 (zahrada), 46/4 (zahrada), 46/1 (zahrada), 369/1 (zahrada), 370/3 (ostatní plocha), 585/37 (ostatní plocha).

Splašková kanalizace Stoka S2-2 bude umístěna na pozemcích p.č. 585/37 (ostatní plocha), 613/1 (ostatní plocha).

Splašková kanalizace Stoka S3 bude umístěna na pozemku p.č. 633 (ostatní plocha) a 77/15 (orná půda).

Splašková kanalizace Stoka S4 bude umístěna na pozemku p.č. 585/1 (ostatní plocha).

Splašková kanalizace Stoka S5 bude umístěna na pozemcích p.č. 202/3 (trvalý travní porost), 202/7 (trvalý travní porost), 203/3 (trvalý travní porost).

Čistírna odpadních vod bude umístěna na pozemku p.č. 489/1 (trvalý travní porost), vše v k.ú. Běhařov, v kraji Plzeňském, okrese Klatovy, obci Běhařov, č.h.p. 1-10-03-0220-0-00, HGR 6310, číslo útvaru podzemních vod 63101, vodní útvar Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok, kód vodního útvaru povrchových vod BER_0370, určení polohy místa stavby (orientačně podle souřadnic X, Y určených v souřadnicovém systému JTSK): Stoka S1 začátek řadu 1 111478, 844894 a konec 1112208, 844658, Stoka S2 začátek řadu 1 111534, 844809 a konec 1112208, 844658, Stoka S3 začátek řadu 1 111614, 844602 a konec 1111532, 844487, Stoka S4 začátek řadu 1 111576, 844737 a konec 1111510, 844630, Stoka S5 začátek řadu 1 111433, 844743 a konec 1111475, 844796, Stoka S2-1 začátek řadu 1 111788, 844891 a konec 1111977, 844840, Stoka S2-2 začátek řadu 1 111628, 844802 a konec 1111638, 844826, vstup ČOV 1112261, 844612, výstup ČOV 1112276, 844610, výústní objekt 1112278, 844614.

vymezení území dotčeného vlivy stavby

stavbou dotčené pozemky st.p.č. 48/1, 48/2 a p.č. 608/2, 608/3, 286/1, 280/5, 607/1,

202/3, 202/7, 203/3, 203/1, 203/2, 19/1, 19/7, 196/3, 13, 585/1, 622, 633, 476/10, 476/5, 476/7, 585/37, 370/3, 369/1, 46/1, 46/4, 45/2, 361/1, 613/1, 23/1, 21/2, 20/6 a 489/1 v k.ú. Běhařov

Pro provedení stavby vodních děl se podle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona ukládají tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavební záměr „Běhařov – odkanalizování obce Běhařov“ bude umístěn v souladu s koordinačním situačním výkresem v měřítku 1:1000, jenž je součástí projektové dokumentace pro vydání společného povolení ověřené ve společném řízení, kterou zpracoval v lednu - září 2020 Ing. Michal Wollráb a ověřil Ing. Tomáš Bešta, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT - 0202026.
2. Stavba vodních děl bude provedena podle předložené a ve vodoprávním řízení ověřené projektové dokumentace stavby, kterou vypracoval v lednu - září 2020 Ing. Michal Wollráb a ověřil Ing. Tomáš Bešta autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT – 0202026.; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání vodoprávního úřadu.
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.
4. Před zahájením výkopových prací budou na místě stavby ověřeny a vytyčeny trasy všech podzemních vedení a zařízení. Pracovníci na stavbě budou s polohou podzemních vedení prokazatelně seznámeni. Zemní a montážní práce v ochranných pásmech těchto zemních vedení budou prováděny dle podmínek jejich vlastníků, popř. provozovatelů uvedených v jejich vyjádřeních k povolované stavbě, a to zejména: ČEZ Distribuce, a.s. Děčín (zn.: 1111026146 ze dne 22. 10. 2020), CETIN a.s. Praha (č.j.: 782678/20 ze dne 9. 10. 2020) a GasNet, s.r.o. (zn. 5002237540 ze dne 19. 10. 2020).
5. Při realizaci stavby je nutno zabezpečit přechody přes výkopy tak, aby byl umožněn bezpečný přechod jednotlivých uživatelů objektů. Výkopy budou opatřeny zábradlím, řádně označeny a za snížené viditelnosti osvětleny výstražnými světly. O postupu prací v zastavěném území, kdy bude omezen přístup nebo příjezd k nemovitostem, budou dotčení občané předem informováni. Stavebník je povinen dbát, aby co nejméně rušil užívání sousedních objektů i pozemků, a aby prováděnými pracemi nevznikly škody, kterým je možno zabránit.
6. V průběhu zemních prací učinit opatření k zabránění úniku pevných a kapalných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt. Skrýt odděleně svrchní kulturní vrstvy půdy a tyto při zahrnování tras opět využít. Provádět práce tak, aby na okolním zemědělském původním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám. Po ukončení prací uvést dotčené pozemky do původního stavu. Projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčeného zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat.
7. Křížení kanalizační a vodovodní sítě s trubní částí kanálu HOZ bude provedeno podle ČSN 754030 – Křížení a souběhy melioračních zařízení s dráhami, pozemními komunikacemi a jinými vedeními. Při překopu bude křížení trubní HOZ rozebráno v potřebné délce a jeho funkce bude provizorně zajištěna. Při provádění prací nesmí docházet ke znečišťování protékající vody, poškozování a zanášení potrubí a objektů HOZ. V případě zanesení trubního HOZ nebo vzniku jiných škod na HOZ, budou tyto odstraněny stavebníkem na vlastní náklady. Zahájení prací bude oznámeno zástupci SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice, Ing. Karlel Bílek – mobil 607 893 100. Před ukončením

- prací – před zásypem křížení bude přizván ke kontrole a odsouhlasení provedení zástupce SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice, Ing. Karel Bílek – mobil 607 893 100.
8. V místě výusti z ČOV vlastní Povodí Vltavy, státní podnik základní prostředek (úprava – opevnění tvárniciemi KLAS). Opevnění kolem výústního objektu bude vhodným způsobem napojeno na stávající úpravu ve vlastnictví Povodí Vltavy, státní podnik. Zahájení a ukončení prací na tomto objektu bude oznámeno technikovi p. Kinský.
 9. V průběhu zemních prací musí investor učinit opatření k zabránění úniku látek pevných a kapalných poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt. Investor je povinen zajistit oddělenou skrývku svrchní kulturní vrstvy půdy a tyto při zahrnování tras opět využít. Provádět práce tak, aby na okolním zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám. Po ukončení prací uvést dotčené pozemky do původního stavu. Projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčené zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat.
 10. Vzhledem k tomu, že povolovaná stavba bude prováděna mimo jiné i v blízkosti vodního toku, budou práce prováděny tak, aby nedocházelo ke znečištění vody a ke splavování materiálů do vodního toku. Bude využito strojů výhradně v dobrém technickém stavu (zamezení úkapů olejů nebo nafty). Veškeré stroje budou mimo pracovní dobu odstaveny výhradně v prostoru zařízení staveniště, v žádném případě v blízkosti koryta vodního toku. Materiály, které budou použity při stavbě, nesmí obsahovat látky škodlivé vodám. Stavební podnikatel, který bude provádět stavbu, a zachází při své činnosti s nebezpečnými látkami, vypracuje pro dobu výstavby plán havarijních opatření pro případ havárie, který je nutno před zahájením stavby ve dvojím vyhotovení předložit zdejšímu vodoprávnímu úřadu ke schválení (dle ust. § 39 odst. 2 vodního zákona). "
 11. K ověření funkčnosti a vlastností provedeného vodního díla – čistírny odpadních vod podle dokumentace stavby ukládá vodoprávní úřad podle ust. 115 odst. 2 stavebního zákona provedení zkušebního provozu v trvání 1 roku. Během zkušebního provozu bude sledován rovněž ukazatel $N-NH_4^+$ a P_{celk} . Četnost odběru vzorků během zkušebního provozu je stanovena 12 x ročně. Vyhodnocení zkušebního provozu bude předloženo ke stanovisku správce povodí a vyjádření správce vodního toku.
 12. Zahájení ročního zkušebního provozu ČOV bude předem oznámeno vodoprávnímu úřadu.
 13. Před zahájením stavby stavebník oznámí termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, a to písemně zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu.
 14. Stavba vodních děl bude dokončena v termínu **do 30. 11. 2025**.
 15. Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny dle předloženého plánu.
 16. Stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. K žádosti o vydání tohoto souhlasu k užívání vodního díla budou příslušnému vodoprávnímu úřadu předloženy doklady podle vyhlášky číslo 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, zejména pak výsledky zkoušek nepropustnosti potrubí kanalizace, doklad zhotovitele stavby o jejím dokončení a řádném provedení, závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, dokumentace skutečného provedení stavby (dojde-li k odchylkám proti stavebnímu povolení) a geometrické zaměření provedené stavby v katastrální mapě.
 17. Se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu bude předloženo povolení k provozování povolených staveb vodních děl (ust. § 15 odst. 3 vodního zákona).

Odůvodnění:

Obchodní firma Obec Běhařov, se sídlem Běhařov 68, 340 21 Běhařov - IČ 00573507 požádala Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, podáním doručeným dne 22. 3. 2021 (doplněno dne 9. 4. 2021) o vydání společného územního a stavebního povolení pro stavební záměr „Odkanalizování obce Běhařov“ s umístěním na st.p.č. 48/1, 48/2 a p.p.č. 608/2, 608/3, 286/1, 280/5, 607/1, 202/3, 202/7, 203/3, 19/1, 19/7, 196/3, 13, 585/1, 622, 633, 476/10, 476/5, 476/7, 585/37, 370/3, 369/1, 46/1, 46/4, 45/2, 361/1, 613/1, , 23/1, 21/2, 20/6, 77/15 a 489/1 v k.ú. Běhařov podle ust. § 94j níže uvedeného stavebního zákona.

Podáním žádostí bylo zahájeno řízení podle ust. § 94m odst. 1 stavebního zákona, dle ust. § 115 vodního zákona a v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu.

Žádost o vydání společného povolení byla podána na předepsaném formuláři, který je přílohou číslo 6 stavební vyhlášky, a doložena projektovou dokumentací pro společné povolení a všemi povinnými doklady podle ust. § 94l stavebního zákona a dle ust. § 7a stavební vyhlášky,

žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových nebo jeho změnu byla podána na předepsaném formuláři, který je přílohou č. 3 vyhlášky číslo 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu (dále jen „vyhláška“), a doložena všemi povinnými doklady podle ust. § 7 vyhlášky, a to:

- stanovisko správce povodí - Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Plzeň ze dne 14. 12. 2020 pod zn.: PVL-80983/2020/340/Hu PVL-18635/2020/SP
- MěÚ Klatovy - souhlasné koordinované závazné stanovisko č. 86/21 ze dne 19. 2. 2021 pod č.j.: ŽP/106/21/Ks
- souhlasné vyjádření MěÚ Klatovy - orgánu ochrany zemědělského půdního fondu ze dne 12. 02. 2021 pod č.j. ŽP/1419/21/Rt
- MěÚ Klatovy, Odbor ŽP - souhlasné závazné stanovisko orgánu veřejné správy v odpadovém hospodářství ze dne 14. 1. 2021 pod č.j.: ŽP/454/21/Kr
- MěÚ Klatovy, OVÚP – závazné stanovisko orgánu územního plánování ze dne 11. 2. 2021 pod č.j.: ŽP/1016/21/Ks
- souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou vodních děl podle ust. § 184a odst. 2 stavebního zákona - vyznačené v celkovém situačním výkresu + smlouvy s vlastníky pozemků o právu provést stavbu na cizím pozemku
- smlouva o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚSPK
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ze dne 5. 11. 2020 pod č.j. KHSPL/26697/21/25/2020
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje – Územní odbor Klatovy ze dne 16. 11. 2020 pod č.j.: HSPM-4128-2/2020 KT
- vyjádření k projektové dokumentaci stavby Státního pozemkového úřadu ze dne 7. 10. 2020 pod zn.: SPU 375760/2020 a vyjádření k záměru stavby ze dne 12. 1. 2021 pod č. j. SPU 009571/2021/104/Říd
- souhlas s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu firmy ČEZ Distribuce a.s. zn.: 1111026146 ze dne 22. 10. 2020
- stanovisko firmy GasNet, s.r.o. Brno, zn.: 5002237540 ze dne 19. 10. 2020
- vyjádření firmy CETIN a.s., Praha, č.j.: 782678/20 ze dne 9. 10. 2020
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebností č. PVL-2456/2021/SML
- návrh plánu kontrolních prohlídek stavby (součástí projektu)

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí opatřením pod č.j.: ŽP/7189/21/Lo ze dne 26. 8. 2021 oznámil všem účastníkům zahájení společného územního

a stavebního řízení a vodoprávního řízení s pozvánkou k ústnímu jednání na den 30. září 2021 a zároveň určil lhůtu, do kdy mohly dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popř. důkazy s upozorněním, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popř. důkazům nebude přihlédnuto. Současně byla účastníkům řízení dána možnost vyjádřit se v určené lhůtě k podkladům rozhodnutí dle ust. § 36 odst. 3 správního řádu.

Při ústním jednáním vznesli připomínku zástupkyně Povodí Vltavy s.p., že stavbou výústního objektu pro odvedení odpadních vod z ČOV dojde k dotčení pozemku p.č. 476/5 v k.ú. Běhařov, který je ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik (DVT LBP Skelmohuťský potok – IDVT 10280479. Na základě této připomínky byla dne 28. 1. 2022 na MěÚ Klatovy doložena smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti č. PVL – 2456/2021/SML.

V určených lhůtách nebyly vzneseny žádné další námítky bránící schválení stavebního záměru podle ust. § 94p odst. 1 stavebního zákona a dle ust. § 15 odst. 1 a 6 vodního zákona a povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod podzemních dle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona. Žádný z účastníků se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

Časové omezení platnosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových na dobu 10 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí je v souladu s ust. § 9 odst. 2 vodního zákona. Podmínky pro povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních byly stanoveny v souladu s ust. § 9 odst. 1 a ust. § 38 odst. 5 a 6 vodního zákona a dle citovaného nařízení vlády.

Vodoprávní úřad jako speciální stavební úřad ve společném územním a stavebním řízení posoudil stavební záměr dle ust. § 94o stavebního zákona a zjistil, že je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcími právními předpisy, s požadavky zvláštních právních předpisů a dále se závaznými stanovisky dotčených orgánů. Zvláštní požadavky na dopravní a technickou infrastrukturu, a to příjezd ke stavbě prostřednictvím komunikace III/1924, jsou upraveny smlouvou se Správou a údržbou silnic o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚSPK a obcí Běhařov pod číslem 8600003614, která upravuje podrobněji podmínky užívání komunikace. Stavební úřad dále ověřil, že předložený projekt pro společné povolení je zpracován oprávněnou osobou, je úplný, přehledný a splňuje obecné požadavky na výstavbu. Jeho rozsah a obsah je ve shodě s přílohou č. 8 vyhlášky číslo 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Stavební záměr „Běhařov – odkanalizování obce Běhařov“ je v souladu s územním plánem Běhařov (nabytí účinnosti dne 19. 4. 2002 + 3 změna ÚP) je v souladu s podmínkami pro využití v zastavěném i nezastavěném území. Zájmové pozemky v k.ú. Běhařov, dotčené výstavbou kanalizace a ČOV se podle plánovací dokumentace nachází v zastavěném i mimo zastavěné území obce Běhařov. Nové kanalizační řady jsou navrženy v zastavěném a zastavitelném území v ploše „Sv – smíšené venkovské“, v ploše „Br – bydlení rodinné domy“ a v ploše komunikací. V nezastavěném území jsou kanalizační řady vedeny v plochách zemědělského půdního fondu a komunikace. Umístění liniové technické infrastruktury v těchto plochách územní plán neomezuje. Čistírna odpadních vod je umístěna v zastavitelné ploše vymezené územním plánem – plocha technické infrastruktury s označením č. 33. Předložený záměr respektuje plochu. Záměr je v souladu s funkčním využitím plochy a způsob odkanalizování odpovídá koncepci stanovené v územním plánu. Nebyly tudíž shledány důvody, které by bránily schválení záměru.

Podmínka pod bodem č. 1 pro umístění stavby, tzn. její vymezení dle zákresu v koordinačním situačním výkresu, který obsahuje celkový situační výkres ČOV a kanalizačního řadu v měřítku 1:1000 se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí a zejména vzdálenostmi od hranic pozemků a sousedních staveb, byla stanovena z důvodu zabezpečení souladu umístění stavby s cíli a úkoly územního plánování, zejména s územně plánovací dokumentací.

Podmínky pro provedení stavby stanovené pod č. 2, 3, 4, 13, 14 a 15 upřesňují průběh realizace stavby vodního díla a poučení stavebníka o jeho oznamovací povinnosti v určené fázi výstavby, v podmínkách pod č. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 a 12 jsou zakotveny oprávněné požadavky účastníků řízení a ochrana veřejných zájmů. Předložení dokladů ke kolaudačnímu souhlasu je specifikováno v podmínkách č. 16 a 17.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Po dni nabytí právní moci společného povolení obdrží stavebník stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřeného projektu pro společné povolení a zároveň štítek „Stavba povolena“ obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru. Štítek bude před zahájením stavby umístěn na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechán tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Upozorňujeme stavebníka na dodržování povinností a odpovědnosti osob při přípravě a provádění staveb - ustanovení § 152, § 153, § 154, § 155, § 156, § 157 a § 160 stavebního zákona, dále na povinnosti vyplývající ze zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (zajištění záchranného archeologického výzkumu při výkopových pracích) a ze zákona číslo 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy (likvidace odpadů vzniklých při stavbě).

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předložené žádosti včetně veškerých podkladů z hledisek uvedených v ustanovení vodního zákona, příslušných prováděcích předpisů a stavebního zákona, z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 a 26 vodního zákona), a dospěl k závěru, že povoleným nakládáním s podzemními vodami - vypouštěním odpadních vod do vod podzemních v rozsahu a k účelu uvedeným ve výroku rozhodnutí a uskutečněním schváleného stavebního záměru za stanovených podmínek, nedojde k porušení vodoprávních ani jiných oprávněných zájmů, ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod a nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Proto bylo rozhodnuto, jak ve výroku uvedeno.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu odvolání, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, podáním učiněným u Městského úřadu Klatovy, Odboru životního prostředí v počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník řízení dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Včas podané odvolání má podle ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné.



Ing. Libor Hošek
vedoucí odboru ŽP



Správní poplatek byl vyměřen v souladu se sazebníkem poplatků položka č. 18 odst. 1 písm. h) zákona číslo 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 3000 Kč, a uhrazen dne 30. 8. 2021.

Doručí se:

Účastníci společného územního a stavebního řízení dle ust. § 94k stavebního zákona (do vlastních rukou)

Obec Běhařov, se sídlem Běhařov 68, 340 21 Běhařov
 Jindřich Kellner, bytem Běhařov 72, 340 21 Běhařov
 Zdeněk a Helena Gröszlovi, bytem Běhařov 11, 340 21 Běhařov
 Jana Burešová, bytem Pod Koníčky 454, 339 01 Klatovy II
 Jiří Bureš, bytem Běhařov 27, 340 21 Běhařov
 Vít Hofman, bytem Běhařov 23, 340 21 Běhařov
 Antonín Kotlan, bytem Běhařov 14, 340 21 Běhařov
 Antonín a Jaroslava Budweiserovi, bytem Běhařov 44, 340 21 Běhařov
 Mgr. Tomáš Janda, bytem U Papírny 216, 340 21 Janovice nad Úhlavou
 Luboš Toman, bytem Běhařov 25, 340 21 Běhařov
 Jaroslava Mikolášová, bytem Pod Hůrkou 566, 339 01 Klatovy III
 Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň 3, Jižní Předměstí - IČ 70890366
 Správa a údržba silnic PK, příspěvková organizace, Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň
 Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
 ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
 GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1 - Zábřovice, 602 00 Brno

Účastníci společného územního a stavebního řízení dle ust. § 94k písm. e) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)

vlastníci sousedních pozemků nebo staveb

katastrální území Běhařov:

st.p.č. 1, 2/1, 3, 4, 11/1, 14, 15, 16, 17, 18/1, 22, 25, 27, 28, 36, 43, 44/3, 44/4, 45/1, 46/3, 47, 49/1, 50, 51/1, 52/1, 59, 60/2, 61/1, 61/2, 62/1, 62/2, 62/3, 68, 72, 74, 75, 78, 97, 100, 106, 109, 110, 116

p.p.č. 19/2, 19/3, 19/4, 19/5, 19/10, 20/1, 20/3, 22/1, 23/2, 28, 32, 33, 36/1, 38/3, 39/1, 40, 44, 47/1, 52/1, 52/3, 54/1, 67, 70, 75/1, 75/3, 75/4, 75/5, 75/7, 76/1, 77/1, 77/5, 77/6, 77/19, 77/25, 77/26, 77/27, 77/28, 77/29, 77/30, 77/33, 77/35, 77/36, 77/37, 77/38, 77/39, 77/40, 77/41, 77/42, 77/43, 77/44, 77/45, 77/46, 77/47, 77/48, 77/49, 77/50, 77/53, 77/54, 77/56, 77/57, 77/61, 77/62, 81, 85/1, 85/2, 194/7, 194/9, 194/11, 196/1, 198, 199/2, 199/3, 202/2, 202/4, 202/6, 203/1, 203/4, 210/2, 280/2, 285/1, 286/3, 287, 288/3, 288/4, 346/1, 350, 360/1, 361/2, 364, 370/1, 370/2, 370/4, 370/5, 476/3, 476/4, 476/6, 476/9, 479, 481, 483, 485, 489/3, 489/4, 491/9, 491/10, 491/12, 583, 585/5, 585/6, 585/8, 585/12, 585/13, 585/14, 585/15, 585/16, 585/19, 585/21, 585/22, 585/25, 585/28, 585/33, 585/34, 591/9, 592/4, 603, 607/2, 608/1, 610/1, 611/2, 611/3, 613/2, 614/1, 615/1, 628/1, 648, 649, 650

Dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor PK, územní odbor Klatovy, Aretinova 129, 339 01 Klatovy

Krajská hygienická stanice PK, územní pracoviště 339 01 Klatovy

Městský úřad Klatovy, Odbor školství, kultury a CR

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí - orgán ochrany přírody, ochrany ZPF

Městský úřad Klatovy, Odbor dopravy a SH

Městský úřad Klatovy, Odbor výstavby a územního plánování

Na vědomí

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, Plzeň

Na vědomí (veřejnou vyhláškou)

(na dodejku)

Městský úřad Klatovy, Odbor vnitřních věcí - se žádostí o vyvěšení na úřední desce v Klatovech po dobu 15 dnů (s potvrzením vrátit zpět na MěÚ Klatovy, OŽP)

Obecní úřad Běhařov - se žádostí o vyvěšení na úřední desce v obci Běhařov po dobu 15 dnů (s potvrzením o vyvěšení a sejmutí vrátit zpět na MěÚ Klatovy, OŽP)

Poučení:

Běh **patnáctidenní lhůty** začíná dnem sejmutí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Vyvěšeno dne : 7.2.2022

Sejmuto dne : 7.5.2022

Podpis a razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí.



**OBEC
BĚHAŘOV**